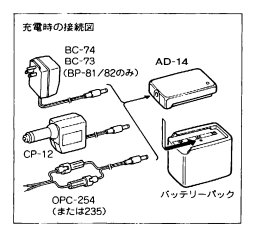
COM

取扱説明書

BATTERY CHARGE ADAPTER AD-14



このたびはアイコム製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

AD-14はトランシーパーからパッテリーパックを 外して充電するための充電用アダプターです。 ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みくだ さい。

■充電のしかた

- ●バッテリーパックをトランシーバーから外し、 パックの上部にAD-14をセットしてください。
- ●左図のように充電器(電源)をAD-14の電源端子 に接続してください。
- ●AD-14のPOWFRランプ(赤)が点灯します。
- ●充電時間は約15時間です。

■ご注意

- ●AD-14に接続する充電器および電源は、左図以外のものを絶対に使用しないでください。
- ●乾電池は充電しないでください。(BP-90使用時)

■定格

●充電できるバッテリーパック

: BP-81/82/83/84/90

※BP-85/86は充電できません。

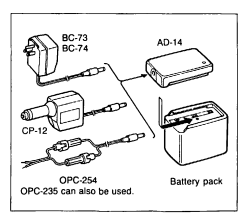
●入 カ 電 圧: DC13.8V ±15%

●最大入力電流:150mA ●出 カ 雷 流:11~110mA

O ICOM

INSTRUCTIONS

BATTERY CHARGE ADAPTER AD-14



Thank you for purchasing the AD-14 BATTERY CHARGE ADAPTER. The AD-14 adopts a constant-current circuit that detects a suitable current for each capacity battery pack, and allows you to charge BP-81 ~ BP-84 battery packs and six R6(AA) NiCd batteries with the BP-90 battery case separated from the transceiver.

The following chargers can be used with the AD-14 as a DC power source:

- BC-73E/D WALL CHARGER only for BP-81 and BP-82.
- BC-74A/E/D/V WALL CHARGER.
- CP-12 CIGARETTE LIGHTER CABLE WITH NOISE FILTER.
- OPC-254 MINI DC POWER CABLE with 13.8 V DC.

NEVER connect AC voltage or more than 16 V DC as it can damage a battery pack or may result in a fire hazard.

NEVER charge dry batteries with the BP-90 battery case.

CONNECTIONS

1) Attach the AD-14 to a battery pack.

② Connect the plug of a charger to the [DC 13.8 V] jack on the AD-14.

The [POWER] indicator lights up in red.

Charging time is about 15 hours.

■ SPECIFICATIONS

• Input voltage : 13.8 V DC ± 15 %

Maximum input current : 150 mA
 Output current : 11 ~ 110 mA

A-8060S-1G Printed in Japan